Index of Claims

Application	n/Control	l No.
-------------	-----------	-------

10/001,524

10/001,52 Examiner

Quan-Zhen Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HEINZ ET AL.

Art Unit

2613

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim .	Date						Claim Date								7	Г	Cla	aim	Date														
- 016		┢						т				<u> </u>									┢							7810	_		$\neg$	ᅱ		
Final	Original	8/17/08										Final	Original										į	Final	Original									
	1	=											51	П		T						٦	Г		101									
	2	=											52	П						1		7	r		102									ᅱ
	3	╘						T					53	П				7	$\dashv$	T	_	7	r		103								T	ヿ
	4	▐							М				54				寸	_	$\neg$			٦.	r	_	104								T	ヿ
	5	=	_					✝	Н				55			_		1	寸			7	r		105		П			$\neg$		7	┪	┪
	6	=					_	$\vdash$	П	_		<u> </u>	56	Н		┪	T	$\dashv$	_	寸	$\dashv$	7	r		106		П			$\neg$		_	$\dashv$	ᅱ
	7	╘			<b>†</b> •				H				57	H		7	寸	7	T	T	- 1	╗	r	$\neg$	107							_	寸	┪
	8	╘					$\vdash$		П				58	П		$\exists$		T	T	T		7	r		108								_	ᆿ
	9	=		Г	Г	_		Τ					59					7	T	7			r	一	109							_	寸	ヿ
	10	=	-						П		1		60	П								7	F		110									ヿ
	11	=							П				61			$\neg$			T			٦	r		111								T	$\neg$
	12	=						Π	П				62	П				$\neg$	T			$\neg$	Γ		112					$\neg$		$\Box$		
	13	=						Π	П				63								T	٦	T		113								$\Box$	$\neg$
	14	=											64					$\Box$	▔				Γ		114									
	15	E			$I^-$			1	П				65	П					$\neg$				Τ		115							T		$\neg$
	16	=						T	П		į		66	П					T	$\Box$			Г		116									
	17	E											67			$\exists$							Г		117								T	
	18	=											68			ヿ		$\neg$					Г		118									
	19	=						Τ					69	П		$\exists$							Γ		119								$\neg$	
	20	=											70										Г		120									$\neg$
	21	=			П			Г					71			T							Γ		121							$\neg$		
	22	=											72									7	Г		122								$\Box$	
	23	=											73					Ī	П	Ī		7	Т		123									
	24	=											74												124									
	25	=											75												125									
	26	=											76												126									
	27	=											77												127									
	28	=	ì				Ĭ.,	_					78												128									
	29	=			L								79								L	╝	L		129									
	30	=											80												130									
	31	-			L.			L					81						$\perp$			╛	Ĺ		131									
	32			L			_	_					82									╝	L		132									
	33						<u> </u>	L					83									╝	L		133								$\bot$	
L	34	<u>_</u>	$\Box$	L	_	$oxed{oxed}$	_	<u>L</u>	Ш			<u></u>	84	Ш	Ш				_			┙	L		134		Ш		$oxed{oxed}$					
	35	<u> </u>	Ш					<u> </u>	Ш			<u> </u>	85	Ш	Ш				$\perp$			$\Box$	L		135	<u> </u>	Ш	Ш		Ш	$\Box$	$ \bot $	_	
	36	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	┖					86		Ш	$\dashv$	_	_	_	_		_	L		136		Ш		_			_	$\dashv$	
	37	L_	Ш	L	L_			<u></u>	Ш			L	87	Ш	Ш					_		_	L		137	L	Ш							
	38	<b>L</b>		<u> </u>	_		_	<del>_</del>	$\vdash$			<u> </u>	88	Ш	Ш	_	_	_	4	_	$\dashv$	_	L		138	<u> </u>	Ш				$\Box$		_	
L	39		Щ	_		L	<u> </u>	_	Щ		1	<u> </u>	89	Щ	Ш	_	_	_	4		_	╝	L		139		$\sqcup$		L	Ш		_		
	40	_	$\Box$	L	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	90	Щ	Ш	_	_	_	_	_		_	L		140		Ш		Ш	Ш		_	_	
	41	_		L	_		<u> </u>	┞-	Щ				91	Щ	$\sqcup$	_	_	_	_	_		_	L		141	_	-		L	Ш		_		
<u> </u>	42	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	┞	Щ			L	92	Ш	Щ	_	_	_	_	4	4	4	L		142		Щ						_	$\Box$
	43	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		ļ.,	<del> </del>	Н				93	Н	$\vdash$		_		$\dashv$			4	F	$\dashv$	143		$\square$	_	_			$\dashv$	_	4
<u> </u>	44	<u> </u>	_	L	L.		-	ـ				<u> </u>	94	Ш			_	$\dashv$	-	-		4	F		144	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\sqcup$	$\sqcup$	$\sqcup$	_	_	$\dashv$
	45	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	├	Н		ĺ	<u> </u>	95	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	-	$\dashv$		+	$\dashv$	-		145	<u> </u>	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$		4	$\dashv$
<u> </u>	46	-	$\vdash$	<u> </u>	١	L		<b>├</b> -	$\vdash$		,	<b> </b>	96	$\vdash$	$\vdash$		_		$\dashv$	-		4	-		146	<u> </u>	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$		$\dashv$	-	$\dashv$
	47	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del> —		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	97	Н	$\vdash \dashv$	-	_	-	+	$\dashv$	+	$\dashv$	-		147	_	$\vdash \vdash$		H		-	$\dashv$		$\dashv$
<u> </u>	48	$\vdash$	-	<u> </u>	├	┝	<del>  -</del>	├	$\vdash$				98	$\vdash\vdash$	$\vdash$		-	-	$\dashv$	$\dashv$	-+-	4	F	-	148				-			-+	-	
<u> </u>	49 50	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	+-	Н			<del> </del>	99	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	4	$\dashv$	$\dashv$	-		149	<u> </u>	$\vdash \vdash$		$\vdash$	$\vdash$			-	$\dashv$
Щ.	50	Ц_						1				l	100	ıl	ı	ı		- 1			- 1		- 1		150		ıl					- 1	- 1	- 1